

Stasin, 2026-03-30

Data

Zakład Drobiarski w Stasinie Sp. z o.o.

Stasin 13, 08-107 Paprotnia

wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego w Sądzie Rejonowym w Lublinie -
Wschód z siedzibą w Świdniku, VI Wydział Gospodarczy -
Krajowego Rejestru Sądowego,
KRS 0000233124, NIP 8212390168, REGON 140107028

Dane identyfikacyjne zamawiającego

Zapytanie ofertowe

Zwracamy się z prośbą o przedstawienie ofert na:

Sprzedaż, dostawę, montaż i uruchomienie instalacji fotowoltaicznej 150kW

Projekt, który obejmuje przedmiot zamówienia określony w niniejszym zapytaniu ofertowym Zamawiający realizuje z udziałem dofinansowania ze środków unijnych w ramach działania Wsparcie w zakresie przechowywania lub wprowadzania do obrotu produktów rolnych, rybołówstwa lub akwakultury oraz artykułów rolno-spożywczych, inwestycja A1.4.1. Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO) nr umowy 00293-84010-OR0700128/23 z dnia 01.12.2025 r..

a) Opis przedmiotu zamówienia

Zwracam się z prośbą o przedstawienie oferty na zaprojektowanie oraz uzyskanie na rzecz Zamawiającego pozwolenia na budowę, sprzedaż, dostawę, montaż i uruchomienie instalacji fotowoltaicznej do 150 kW zgodnie z poniższymi parametrami:

Instalacja wyposażona w:

- falowniki odpowiedniej mocy – w liczbie szt. dostosowanej do mocy instalacji;
- falowniki powinny być zainstalowane na niepalnej powierzchni lub płycie montażowej z zapewnioną wentylacją w celu ograniczenia nagrzewania urządzeń. Należy zachować odległość pomiędzy inwerterami nie mniej niż 0,5 metra;
- poziom ochrony inwerterów: IP65 (inwertery umieszczone pod zadaszeniem);
- montaż inwerterów/falowników oraz skrzynek z zabezpieczeniami należy przewidzieć w miejscu wydzielonym z łatwym i szybkim dostępem dla służb ratunkowych/technicznych;
- optymalizator – w liczbie szt. odpowiadającej liczbie modułów, lecz nie mniej niż jeden optymalizator na dwa moduły;
- moduły fotowoltaiczne – w liczbie szt. zapewniającej uzyskanie wymaganej mocy i sprawności
- wymagane jest zastosowanie paneli typu glass – glass (w klasie A).
- rozdzielnica AC/DC
- zabezpieczenia przeciwprzepięciowe AC/DC
- przewody solarne – mm 6mm² (należy stosować kable odporne na promieniowanie UV)
- konstrukcje pod moduły – konstrukcja stalowa ocynkowana, lub aluminiowa montowana na gruncie;
- wysokość dolnej krawędzi konstrukcji nie mniej niż 2,5 m
- kable AC i DC – powinny posiadać certyfikację w zakresie reakcji na ogień odpowiadającą klasie Cca-s1-d1-a1, zgodnie

PN-EN 13501-6 oraz powinno zostać wykonane zgodnie z normą IEC 60332-3-24C, IEC 60332-1-2. (zmniejszone rozprzestrzenianie się ognia i niskie wytwarzanie ciepła);

- zewnętrzne trasy kablowe należy prowadzić w metalowych korytach kablowych chroniących przed uszkodzeniami mechanicznymi w tym gryzoniami, kable odporne na promieniowanie UV i warunki atmosferyczne;

- dla modułów fotowoltaicznych i falownika należy używać złączki/konektory tego samego typu;

- w celu zapobiegania rozłączeniu lub niewłaściwemu podłączeniu i ograniczeniu ryzyka powstania łuku elektrycznego, należy stosować złącza klasy co najmniej IP 67;

- instalację należy wyposażyć w systemy detekcji i przerwania łuku elektrycznego;

na podstawie projektu elektrycznego inst. PV.

- zastosować moduły spełniające wymagania IEC 61215 (moduły monokrystaliczne) i IEC 61646 (moduły naziemne cienkowarstwowe) – wytrzymałość na uderzenia kul gradowych o średnicy do 25 mm bez uszkodzeń.

- instalacja uziemiająca

- instalacja odgromowa zgodnie z PN-EN 62305. Wymagana klasa LPS=IV (Rekomendowany poziom ochrony LPS = klasa III zgodnie z normą PN-EN 62305.).

Przeciwpożarowy wyłącznik instalacji powinien znajdować się w miejscu oznakowanym i szybko dostępnym z poziomu terenu. Powinna istnieć możliwość odłączenia wyłącznika zasilania po stronie sieci, wyłączników po stronie prądu zmiennego i stałego odpowiednich przetwornic oraz wyłączników w skrzynkach generatorowych modułów fotowoltaicznych.

Uwaga:

- niezbędna jest możliwość szczegółowego monitoring pracy każdego modułu w systemie użytkownika;

- instalacja zapewniająca maksymalny uzysk – zacinienie lub usterka jednego panelu nie obniża pracy pozostałych,

- układ musi zapewniać maksymalne bezpieczeństwo użytkownika oraz bezpieczeństwo przeciwpożarowe, w tym poprzez obniżenie napięcia do bezpiecznego poziomu w przypadku awarii;

Przed przystąpieniem do montażu Wykonawca opracuje projekt instalacji fotowoltaicznej wraz z włączeniem układu do instalacji Zamawiającego i w uzgodnieniu z Zamawiającym uzyska wszelkie wymagane prawem uzgodnienia i opinie oraz uzyska w imieniu i na rzecz Zamawiającego pozwolenie na budowę.

Wykonawca wykona montaż instalacji zgodnie z opracowaną dokumentacją projektową, obowiązującymi przepisami prawa, normami i uzgodnieniami. Wykonawca zobowiązany jest do pełnienia nadzoru autorskiego nad realizacją inwestycji oraz do koordynacji uzgodnień i nadzorów, współpracy z odpowiednimi podmiotami i instytucjami w zakresie prowadzonych prac, w tym również do współpracy ze służbami utrzymania ruchu Zamawiającego.

Dokumentacja projektowa

- *Dokumentacja projektowa zostanie opracowana w języku polskim i obejmować będzie projekt techniczny niezbędny do prawidłowej realizacji i bezpiecznej eksploatacji inwestycji.*
- *Projekty techniczne w poszczególnych branżach muszą zostać sporządzone przez osoby posiadające stosowne uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.*
- *Dokumentacja powinna być zgodna z obowiązującymi przepisami prawa, decyzją środowiskową, ustaleniami z Zamawiającym oraz zapisami zapytania ofertowego wraz z załącznikami.*

- *Zamawiający ma prawo zgłosić uwagi do dokumentacji projektowej w terminie 7 dni od jej otrzymania w wersji elektronicznej (.pdf oraz .dwg), wysyłając je na adres e-mail wskazany przez Wykonawcę.*

Wykonawca sporządzi dokumentację powykonawczą niezbędną do odbioru i zgłoszenia zakończenia wykonania robót.

Dokumentacja powykonawcza, sporządzona w języku polskim, będzie obejmować m.in.:

- *Projekty wykonawcze z naniesionymi zmianami wprowadzonymi w trakcie realizacji robót (część rysunkowa i opisowa),*
- *Protokół odbioru robót,*
- *Protokoły badań i sprawdzeń,*
- *Dokumentację użytych materiałów (deklaracje zgodności, aprobaty techniczne, atesty, świadectwa jakości itp.),*
- *Instrukcję eksploatacji i użytkowania instalacji,*
- *Dokumentację fotograficzną,*
- *Oświadczenia kierowników robót o zgodności wykonania z dokumentacją projektową, pozwoleniami na budowę oraz kompletności dokumentacji powykonawczej i odbiorowej.*

Wymagania:

konstrukcja wsporcza inst. PV musi uwzględnić minimalne wymagania dla PV: Minimalna siła ssąca wiatru, którą według normy IEC 61215/61730 i IEC 61646 powinny wytrzymać panele fotowoltaiczne to 2 400 Pa.

Elementy systemu powinny posiadać deklarację zgodności CE potwierdzające walory użytkowe oraz certyfikaty np. IEC, VDE, TUV, ESTI.

Uruchomienie Instalacji fotowoltaicznej zgodnie z wytycznymi jakie stawia norma IEC PN-EN 62446-1: „Systemy fotowoltaiczne przyłącza do sieci — Minimalne wymagania dotyczące dokumentacji systemu, testów rozruchowych i inspekcji”. Instalacja musi zostać sprawdzona z listą punktów które zawiera norma i które należy sprawdzić przed uruchomieniem systemu PV.

Wykonawca zobowiązany jest do dokonania w imieniu Zamawiającego zgłoszenia instalacji do OSD, w tym przygotowania wymaganych dokumentów i wykonania instalacji zgodnie z warunkami określonymi przez operatora sieci.

Wykonawca sporządzi i przekaże Zamawiającemu dokumentację powykonawczą, w tym instrukcję eksploatacji wykonanej instalacji. Dokumentacja musi zawierać komplet kart katalogowych modułów, falowników i innych urządzeń systemowych wchodzących w skład instalacji fotowoltaicznej.

Wymagana jest wizja lokalna w zakładzie Zamawiającego przed złożeniem oferty w celu zapoznania się z warunkami w zakresie miejsca montażu i proponowanego punktu włączenia do instalacji Zamawiającego.

b) Warunki udziału w postępowaniu

1. W postępowaniu mogą brać udział jedynie potencjalni Wykonawcy, którzy w ostatnich 5 latach wykonali prace tożsame lub podobne co do rodzaju z przedmiotem zamówienia określonym w punkcie a). Ocena spełnienia tego warunku zostanie dokonana na podstawie przedstawionej listy referencyjnej.
2. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na

Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. poz. 835). Ocena spełnienia tego warunku zostanie dokonana na podstawie przedstawionego oświadczenia o treści:

„Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. poz. 835)”, którego wzór stanowi załącznik do zapytania ofertowego.

3. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu na podstawie rozporządzenia UE 2022/576 z dnia 08.04.2022 r. (Dz. Urz. UE nr L 111 z 8.4.2022, str. 1) dotyczącego wykluczenia:

- a) obywateli rosyjskich lub osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów z siedzibą w Rosji,
- b) osób prawnych, podmiotów lub organów, do których prawa własności bezpośrednio lub pośrednio w ponad 50 % należą do podmiotu, o którym mowa w lit. a) niniejszego punktu;
- c) osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów działających w imieniu lub pod kierunkiem podmiotu, o którym mowa w lit. a) lub b) niniejszego punktu, w tym podwykonawców lub dostawców, w przypadku, gdy przypada na nich ponad 10% wartości zamówienia. Ocena spełnienia tego warunku zostanie dokonana na podstawie przedstawionego oświadczenia o treści:

„Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie rozporządzenia UE 2022/576 z dnia 08.04.2022 r. (Dz. Urz. UE nr L 111 z 8.4.2022, str. 1) dotyczącego wykluczenia:

- a) obywateli rosyjskich lub osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów z siedzibą w Rosji,
- b) osób prawnych, podmiotów lub organów, do których prawa własności bezpośrednio lub pośrednio w ponad 50 % należą do podmiotu, o którym mowa w lit. a) niniejszego punktu;
- c) osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów działających w imieniu lub pod kierunkiem podmiotu, o którym mowa w lit. a) lub b) niniejszego punktu, w tym podwykonawców lub dostawców, w przypadku, gdy przypada na nich ponad 10% wartości zamówienia”, którego wzór stanowi załącznik do zapytania ofertowego.

c) Kryteria oceny ofert – wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:

| | | |
|----|---|-----|
| 1. | Cena | 80% |
| 2. | Okres gwarancji (wyrażony w miesiącach) | 20% |

d) Opis sposobu przyznawania punktacji

Punktacja w ramach kryterium ceny przyznawana będzie jako iloraz wartości najtańszej otrzymanej oferty i wartości danej oferty, pomnożony przez wagę tego kryterium. Sposób wyliczenia wg wzoru:

$PKT_c = (\text{cena min} / \text{cena oferty}) * 80 \text{ pkt}$, gdzie:

PKT_c – ilość punktów uzyskanych za kryterium cena

cena min – cena najtańszej oferty

cena oferty – cena danej oferty

Punktacja w ramach kryterium okresu gwarancji przyznawana będzie jako iloraz okresu gwarancji z danej oferty i najdłuższego okresu gwarancji z otrzymanych ofert, pomnożony przez wagę tego kryterium. Sposób wyliczenia wg wzoru:

$PKT_g = (\text{gwarancja oferty} / \text{gwarancja max}) * 20 \text{ pkt}$

gdzie:

PKTg – ilość punktów uzyskanych za kryterium okres gwarancji

gwarancja oferty – okres gwarancji z danej oferty

gwarancja max – najdłuższy okres gwarancji z otrzymanych ofert

Uwaga – Zamawiający przyjmie do oceny ofert gwarancję udzieloną przez Wykonawcę na montaż instalacji, nie gwarancje producenta na poszczególne podzespoły instalacji.

Wygrywa oferta która zdobędzie największą ilość punktów.

W przypadku kiedy dwie lub więcej ofert uzyskają tę samą liczbę punktów, wyżej w rankingu będzie ten podmiot który wskazał niższą cenę, następnie ten, który wskazał dłuższy okres gwarancji, następnie ten, który wskazał większą liczbę wykonanych zadań określonych w punkcie b).

e) Informacja na temat zakresu wykluczenia

Odrzuceniu podlegają oferty:

- których treść nie odpowiada treści zapytania ofertowego,
- złożone przez oferenta, który nie spełnia warunków, określonych w zapytaniu ofertowym,
- które zostały złożone po wyznaczonym terminie na składanie ofert,
- złożone przez oferenta podlegającego wykluczeniu w związku z istnieniem powiązań osobowych lub kapitałowych.

Z udziału w postępowaniu wyklucza się Oferentów powiązanych kapitałowo lub osobowo z Zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:

- 1) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- 2) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,
- 3) pełnieniu funkcji lub możliwość wyznaczania członka organu nadzorczego, kontrolnego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- 4) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli,
- 5) posiadaniu prawa do korzystania z całości albo części aktywów osoby prawnej lub podmiotu prawnego,
- 6) zarządzaniu działalnością prowadzoną przez osobę prawną lub inny podmiot prawny,
- 7) ponoszeniu solidarnej odpowiedzialności za zobowiązania finansowe osoby prawnej lub innego podmiotu prawnego lub ich poręczenie,
- 8) pozostawaniu z wykonawcą w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że może to budzić uzasadnione wątpliwości, co do bezstronności tych osób.

f) Termin składania ofert upływa w dniu:

2026-04-09

g) Termin realizacji zamówienia

Ostateczny możliwy do zaakceptowania termin realizacji zamówienia upływa w dniu:

2026-06-12

h) Ofertę należy złożyć w:

Zakład Drobiarski w Stasinie Sp. z o.o.,
Stasin 13, 08-107 Paprotnia p. KADRY

i) Akceptowalne formy składania ofert:

Oferty można składać osobiście, drogą pocztową na adres wskazany w lit. h) lub drogą elektroniczną na adres poczty e-mail: sbiardzki@stasin.pl

j) Złożona oferta powinna zawierać co najmniej:

- dane identyfikujące oferenta (nazwę i adres),
- opis nawiązujący do parametrów wyszczególnionych w zapytaniu ofertowym (opis przedmiotu zamówienia),
- wartość oferty netto oraz brutto, wartość podatku VAT,
- termin realizacji zamówienia,
- okres gwarancji udzielonej przez Wykonawcę na montaż instalacji (wyrażony w miesiącach),
- warunki płatności,
- listę referencyjną z wykonania tożsamyh lub podobnych prac, co do rodzaju przedmiotu zamówienia w ostatnich 5 latach – wykaz zawierający co najmniej 5 zrealizowanych zadań,
- oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. poz. 835), którego wzór stanowi załącznik do zapytania ofertowego,
- oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu z postępowania na podstawie rozporządzenia UE 2022/576 z dnia 08.04.2022 r. (Dz. Urz. UE nr L 111 z 8.4.2022, str. 1), którego wzór stanowi załącznik do zapytania ofertowego,
- termin ważności oferty.

Oferty powinny zawierać dane identyfikujące oferenta, tj. zawierać pełną nazwę wystawcy oferty (np. zostać opatrzone pieczęcią imienną/nagłówkową, zostać sporządzone na papierze firmowym, itp.). Oferty muszą również zawierać datę sporządzenia dokumentu oraz podpis oferenta lub osoby uprawnionej do występowania w jego imieniu. W przypadku wersji elektronicznej za wystarczające uważa się podanie imienia i nazwiska osoby występującej w imieniu oferenta (sporządzającej ofertę). Za datę sporządzenia dokumentu – uznaje się datę wysłania oferty drogą elektroniczną.

Przedkładane oferty muszą odpowiadać treści zapytania ofertowego. Ponadto oferta powinna zawierać inne dodatkowe informacje, np. możliwe do uzyskania upusty, wymagania dotyczące konserwacji, itp.

k) Niedopuszczalne jest składanie ofert częściowych

l) W przypadku konieczności wykonania innych prac wykraczających poza zakres zamówienia podstawowego, których konieczność wykonania pojawiła się w trakcie realizacji robót, a ich wykonanie jest niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia podstawowego inwestor przewiduje możliwość zawarcia stosownego aneksu do umowy z wykonawcą.

W przypadku wystąpienia nieprzewidzianych czynników np. złych warunków atmosferycznych, awarii lub innych okoliczności, mających bezpośredni wpływ na terminowość wykonywania przedmiotu umowy, których strony umowy

nie były w stanie przewidzieć na etapie jej podpisywania, Zamawiający przewiduje możliwość zawarcia stosowanego aneksu lub porozumienia do umowy z wykonawcą.

m) Rozstrzygnięcie postępowania ofertowego

Informacja o wyniku postępowania zostanie opublikowana na stronie internetowej Zamawiającego.

Zamawiający skontaktuje się z wybranym Oferentem po zakończeniu postępowania ofertowego.

(czytelny podpis Zamawiającego / osoby upoważnionej)